

**Liczba kandydatów i osób przyjętych
na studia stacjonarne pierwszego stopnia w Politechnice Łódzkiej
w roku akademickim 2011/2012**

Kandydat deklaruje chęć przystąpienia do rekrutacji wybierając do ośmiu kierunków studiów spośród dostępnych na wydziałach Politechniki Łódzkiej, ustalając przy tym swoje priorytety (podając na którym kierunku zależy mu najbardziej, a na jakich mniej). Kierunki były rozpatrywane w podanej kolejności. Kandydat mógł zostać przyjęty tylko na jeden z nich. Podana w tabelce liczba kandydatów jest sumą wszystkich wyborów, niezależnie od ustalonego priorytetu.

Wydział/Kierunek	Liczba kandydatów	Liczba przyjętych
Wydział Mechaniczny		
automatyka i robotyka	756	105
energetyka	454	78
inżynieria materiałowa	346	62
mechanika i budowa maszyn	793	223
mechatronika	583	102
transport	522	79
zarządzanie i inżynieria produkcji	549	78
Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki		
automatyka i robotyka	728	135
elektronika i telekomunikacja	864	194
elektrotechnika	611	95
energetyka	590	78
informatyka	857	208
inżynieria bezpieczeństwa pracy	236	39
mechatronika	660	95
transport	457	38
Wydział Chemiczny		
chemia	482	147
chemia budowlana	419	39
inżynieria materiałowa	275	23
nanotechnologia	551	101
ochrona środowiska	652	125
technologia chemiczna	567	117
Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów		
edukacja techniczno-informatyczna	126	20
inżynieria bezpieczeństwa pracy	163	32
włókiennictwo	176	35
wzornictwo	231	107
Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności		
biotechnologia	793	181
ochrona środowiska	623	106
technologia żywności i żywienie człowieka	649	180
Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska		
architektura i urbanistyka	492	80
architektura wnętrz	329	32
budownictwo	1544	203
inżynieria środowiska	1064	199

Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej		
fizyka techniczna	225	38
informatyka	831	229
matematyka	756	241
Wydział Organizacji i Zarządzania		
europaistyka	213	76
inżynieria bezpieczeństwa pracy	463	39
zarządzanie	1393	223
zarządzanie i inżynieria produkcji	967	117
Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska		
inżynieria bezpieczeństwa pracy	380	40
inżynieria chemiczna i procesowa	384	46
inżynieria środowiska	680	200
Instytut Papiernictwa i Poligrafii		
papiernictwo i poligrafia	326	83
Centrum Kształcenia Międzynarodowego		
biotechnologia	150	29
elektronika i telekomunikacja	186	31
fizyka techniczna	83	24
informatyka – computer science	202	29
informatyka – information technology	173	30
inżynieria architektoniczna	152	30
inżynieria biomedyczna	196	29
mechanika i budowa maszyn	150	29
zarządzanie i inżynieria produkcji – język angielski	253	30
zarządzanie i inżynieria produkcji – język francuski	43	16
Kolegium Gospodarki Przestrzennej		
gospodarka przestrzenna	1089	120
Kolegium Logistyki		
logistyka	1181	72
Kolegium Towaroznawstwa		
towaroznawstwo	393	118